

平成26年度版

伝統文化と環境福祉の専門学校  
学校概要



学校法人新潟総合学院

**SADO** 伝統文化と環境福祉の専門学校  
Search a dream out!

## ○名称

学校法人 新潟総合学院 伝統文化と環境福祉の専門学校

## ○学校所在地

### ・校舎

〒952-1209 新潟県佐渡市千種丙202番地1

TEL：0259-61-1122

FAX：0259-61-1133

E-mail：sado@nsg.gr.jp

HP <http://www.sado-nsg.com/>

### ・伝統建築学科実習場

〒9552-0511 新潟県佐渡市羽茂大石105番地5

\*マップ <http://www.sado-nsg.com/access.html>

\*各施設情報 <http://www.sado-nsg.com/facilities.html>

### ・防災対策

\*校舎、実習場ともすべての教室への避難経路の掲示、避難口の確保、法令に基づく火災警報装置、消火装置を配備また点検を実施

\*在籍学生には非常持ち出しバックを準備

\*学生、教職員を対象とした避難訓練を実施

\*在籍学生に普通救命講習の受講を義務化

## ○沿革

平成20年 1月 ・新潟県知事認可

平成20年 4月 ・環境マネジメント学科3年制 定員20名

・伝統建築学科3年制 定員15名

・伝統文化学科3年制 定員15名

・観光プロデュース学科3年制 定員15名

・介護福祉学科2年制 定員40名

佐渡市千種202番地1にて開校

平成21年 4月 ・観光プロデュース学科 募集停止

平成22年 4月 ・研究科1年制 定員5名新設

平成22年12月 ・SADO 環境科学研究所（付帯施設）設立

平成23年 4月 ・環境マネジメント学科15名に定員減

平成24年 4月 ・環境マネジメント学科 募集停止

・自然環境保全学科2年生 定員20名 新設

・伝統建築学科20名に定員増

- 伝統文化学科 募集停止
  - 竹芸デザイン学科2年制 定員15名 新設
  - 陶芸デザイン学科2年制 定員15名 新設
  - 研究科10名に定員増
- 平成25年 4月
- 伝統建築学科4年制 定員10名 新設
  - 竹芸デザイン学科 募集停止
  - 陶芸デザイン学科3年制 定員5名 新設
  - 陶芸デザイン学科4年生 定員5名 新設
- 平成26年 4月
- ECO 学科3年制 定員10名 新設
  - 教養学科1年制 定員20名 新設

現在に至る

#### ○設置学科

工業専門課程	自然環境保全学科	2年制 (環境再生医初級認定) (2級ピオトープ管理士一部免除認定)
	ECO 学科	3年制
	伝統建築学科	3年制
	伝統建築学科	4年制
教育・社会福祉専門課程	介護福祉学科	2年制 (厚生労働大臣指定養成施設)
文化・教養専門課程	陶芸デザイン学科	2年制
	陶芸デザイン学科	3年制
	陶芸デザイン学科	4年制
	教養学科	1年制

#### ○設置者

学校法人 新潟総合学院 (NSG カレッジリーグ)  
 理事長 池田 祥護  
 学校長 本間 慎

#### ○建学の精神

将来の職業に関する高い専門能力を追求しながらも単に知識・技術教育に偏ることなく、ひろい視野と豊かな人間性を持った、創造性に満ちた人材育成の場であることを教育の基本理念とする。地元や地域産業の期待に応え得る、開かれた職業教育機関であることを趣旨とし、常に新しく変化していく時代に即した専門学校として、地域社会の教育・産業の振興に寄与するものである。

#### ○教育方針

##### ● スペシャリストの育成

本校は現代社会の要請、特に地域事業所の求める人材の育成を目的とする。そのため、実社会で

要望され、卒業後すぐに役立つ知識、技能、資格を備えた「スペシャリスト」を育成する。

● **豊かな人間性の育成**

知識、技能、資格を持つと同時に、人としての基本的なマナーを備え、健康で創造力豊かな人材を育成する。

● **教育目標**

伝統文化と環境福祉の専門学校として、高等教育機関の役割を果たすため、地域に根ざした伝統文化と、伝統建築、環境を中核とした、実践的な教育および、介護福祉士の養成を行う。

また、学校の主体は学生であることを主軸に、課題解決と応用能力を高め、社会貢献できる人材を育成するとともに、地域社会の発展に尽くせる人づくりを行う。

○学校運営理念

「教育を通して、自然と人と文化が共生する魅力ある佐渡の創造に寄与する」

【専門学校を活用した、地域活性化モデル（佐渡スタイル）の確立を目指す】

①佐渡だからできる教育にこだわる。一佐渡の持つ歴史・文化・伝統・環境を最大限生かす

②地元密着型教育環境の提供。一佐渡市・地元企業団体・佐渡市民との連携

③一流講師の活用。一佐渡在住・佐渡に関係ある人材活用

④教育と文化・芸術の情報発信基地となる。一島内へ全国へ世界へ、佐渡だからできることをアピール

⑤高い能力と佐渡シンパの人材を島内・全国・世界に供給。一島内・全国・世界から学生を集め佐渡で育成

○学校運営方針

①教育理念

【自ら考え行動し、自ら未来を生み出せる教育】

②教育方針

未来は自ら創造していくべきものであり、エンカレッジ教育（個々の潜在能力を刺激し、自らの可能性に気づかせることによって学生自身が成長していく）とキャリア教育（生涯を通じた自分らしい生き方）を実践することで学生の自己実現を図る。

③教育力向上

A. 「日本一」の実績を創り出すための教育システム構築

B. 非常勤講師に動機付けを行い、理念・方針の共有を図る。

④経営資源活用

A. 島内の業界団体ネットワーク構築と協力体制構築

B. 佐渡在住の一流講師発掘と佐渡に関係ある一流講師との協力体制構築

C. 佐渡の教育・文化・芸術分野におけるディレクション的機能と拠点化

D. 佐渡市民への継続的情報発信による職業教育認知と連携の推進。

⑤学生満足度向上

・学生アンケート分析とスピーディーな対応

⑥経営基盤確立

・費用対効果の徹底追及

⑦リスクマネジメント

・コンプライアンス重視

・個人情報保護の徹底

## ○常勤職員数および職員体制

常勤教員数 7名 常勤職員数 2名

学校長	本間 慎
副校長	渡辺 秀則
教務部長	渡辺 秀則（兼任）
教務統括科長	後藤 唯
自然環境保全学科長	後藤 唯（兼任）
ECO 学科長	後藤 唯（兼任）
伝統建築学科長	杉崎 善次
介護福祉学科長	橋本 瑞江
陶芸デザイン学科長	後藤 唯（兼任）
教養学科長	渡辺 秀則（兼任）
教務	葺澤 真子、本間 深雪

\*教員情報 <http://www.sado-nsg.com/instructor.html>

就職部長	渡辺 秀則（兼任）
就職相談室長	後藤 唯（兼任）

事務局長	渡辺 一朋
事務局	逸見 富美江

## ○非常勤職員

- ・自然環境保全学科 9名および3法人  
足立 高行、本守 真人、山脇 正俊、中川 清太郎、松村 学、長谷川 明子、須藤 由彦、塚本 健二、末武 寿弥、アイマーク環境株式会社、有限会社佐渡エナジー、エス・ワールド株式会社
- ・伝統建築学科 6名および1法人  
斎藤 忠重、前田 俊一、東野 武雄、小浜 美晴、本間 浩次、清水 正、株式会社 IWAI
- ・介護福祉学科 8名および2法人  
森本 芳典、荒井 真理、黛 正、高野 久恵、山川 辰也、後藤 一男、中川 あさぎ、福嶋 由香、相川愛広苑、株式会社 IWAI
- ・陶芸デザイン学科 4名  
長浜 数義、伊藤 充良、中静 英仁、坂口 芙美

計 27名 5法人

\*非常勤職員情報 <http://www.sado-nsg.com/instructor.html>

○学科概要（各学科ブログにて学科の活動について最新情報を発信）

【自然環境保全学科】 <http://www.sado-nsg.com/kankyou.html>

本学科では、環境分野で活躍できる職業人の養成を目的としている。環境分野は多岐にわたるため、自然環境調査、エコビジネス、エネルギー、土木といった幅広い内容で、各分野で活躍する職業人を講師に迎え授業を展開し、グローバルからローカルまで幅広い環境問題に対応できる人材の養成を行っている。

（取得可能資格）

生物分類技能検定3級、2級ビオトープ計画管理士、2級ビオトープ施工管理士、環境再生医初級、プロジェクト・ワイルドエドゥケーター、プロジェクト・WET エドゥケーター、自然観察指導員、Word 文書処理技能認定試験3級、Excel 表計算処理技能認定試験3級、PowerPoint プレゼンテーション技能認定試験初級、コミュニケーション検定初級、普通救命講習Ⅱ

（就職先実績）

株式会社ラポーザ、株式会社渋谷潜水工業、ANA ウィングフェローズ・ヴィ王子株式会社、株式会社安田農園

\*学科ブログ <http://sado-kankyou.jugem.jp/>

【ECO 学科】 <http://www.sado-nsg.com/eco.html>

本学科は、豊かな自然に囲まれ人々が住む多様な環境（町・集落・山・川・平野など）が島国である日本の縮図のように存在している佐渡島をモデルとして、「人と自然との共生」を総合的に学ぶことを目標としている3年制の学科です。また、行政や一般企業と連携することで、新エネルギーなどについて、体験を通じた具体的な学習を行います。資源やエネルギー問題などの環境問題に対して専門的スキルを持った人材を育成し社会へ輩出します。

（取得可能資格）

生物分類技能検定3級、2級ビオトープ計画管理士、2級ビオトープ施工管理士、環境再生医初級、プロジェクト・ワイルドエドゥケーター、プロジェクト・WET エドゥケーター、自然観察指導員、Word 文書処理技能認定試験3級、Excel 表計算処理技能認定試験3級、PowerPoint プレゼンテーション技能認定試験初級、コミュニケーション検定初級、普通救命講習Ⅱ

【伝統建築学科】 <http://www.sado-nsg.com/kenchiku.html>

本学科は、昨年「佐渡一国義民殿」再生工事の依頼をうけ、木材加工や組み上げを学生中心で行い、約1年半の期間をかけた2013年12月に完成しました。また、地元佐渡との連携により本物を学ぶ実習（佐渡金山での文化財収蔵棚制作、潮津の里 東屋制作など）を行うことで、本物の現場の仕事を実践しています。歴史的建造物が多い地域はありますが、学生が実物を使い実習を行うことができるのは当校の大きな魅力です。

（取得可能資格）

二級建築士、木造建築士、建築大工二級技能士、Word 文書処理技能認定試験3級、Excel 表計算処理技能認定試験3級、普通救命講習Ⅱ

(就職先実績)

佐々木大工、株式会社白井大工、有限会社梓工務店、有限会社大輪、桜井木材建築株式会社、株式会社大和社寺工営

\*学科ブログ <http://sado-kenchiku.jugem.jp/>

【介護福祉学科】 <http://www.sado-nsg.com/kaigo.html>

本学科は卒業後、介護福祉士（国家資格）の受験資格を実務経験免除で受験できます。介護の職場は老人福祉施設や児童福祉施設など活躍の場は多様です。現役講師陣の指導のもと、佐渡市内ほとんどの福祉施設と連携し、様々な形態の施設での実習を行うことも可能です。そうした、様々な経験を在学中に得ることで、介護福祉士としての現場力向上と職場選択に必要な知識や経験を身に付けることが可能です。

(取得可能資格)

介護福祉士、レクリエーションインストラクター、Word 文書処理技能認定試験3級、Excel 表計算処理技能認定試験3級、PowerPoint プレゼンテーション技能認定試験初級、ケア・コミュニケーション検定初級、普通救命講習Ⅱ

(就職先実績)

社会福祉法人愛宕福祉会、社会福祉法人小佐渡福祉会、新潟県厚生農業協同組合連合会佐渡総合病院、特別養護老人ホーム 真野の里、社会福祉協議会大佐渡福祉会、医療法人愛広会、佐渡市介護老人保健施設すこやか両津、介護老人保健施設さど

\*学科ブログ <http://sado-kaigo.jugem.jp/>

【陶芸デザイン学科】 <http://www.sado-nsg.com/tougei.html>

本学科は陶芸の伝統を守り継ぎながら新たな息吹を作品に吹き込みます。講師は工房代表や作家の先生が体系化された技術を指導します。佐渡の佐渡金銀山から採取した粘土を使用した「無名異焼」を始め、全国の様々な陶芸技術を学ぶことで新たな作品制作技術を学びます。学生は各種公募展での入選を目指し、新たな生命を得たオリジナル作品の制作に取り組みます。金山から排出された土で制作する無名異焼を始め、陶芸の歴史、制作の基礎から応用まで幅広い知識と陶芸デザインを学び、想像力や独創力、得意とする技法を身に付けることで陶芸作家として活躍できる人材を育成します。

(取得可能資格)

Word 文書処理技能認定試験3級、Excel 表計算処理技能認定試験3級、コミュニケーション検定初級、普通救命講習Ⅱ

(就職先実績)

公益財団法人陶芸文化振興財団、株式会社夢妻有

\*学科ブログ <http://sado-bunka.jugem.jp/>

【教養学科】 <http://www.sado-nsg.com/kyouyou.html>

本学科は、自分にどのような適性があり、どのような分野が向いているのかを学び、考え、体験することで、自分の「天職」「適職」を探すことの出来る1年制の学科です。当校に設置されている「伝統建築学科」「自然環境保全学科」「ECO学科」「陶芸デザイン学科」「介護福祉学科」の基礎的な内容について1年を通して学び、体験していくことで、自分の適性について考え「天職」「適職」を探すことを目標としています。そして、卒業後には設置学科の中から自分に合った学科へ内部進学することにより、専門的な内容を学び社会へ出て行きます。

#### ○資格・検定・コンペ実績（H25年度実績）

##### 【自然環境保全学科】

生物分類技能検定3級	合格率	60%	(3/5)
2級ピオトープ計画管理士	合格率	66%	(4/6)
2級ピオトープ施工管理士	合格率	100%	(2/2)
環境再生医初級	合格率	100%	(5/5)
プロジェクト・ワイルド エducーター	合格率	100%	(5/5)
プロジェクト・WET エducーター	合格率	100%	(4/4)
Word 文書処理技能認定試験3級	合格率	100%	(5/5)
Excel 表計算処理技能認定試験3級	合格率	100%	(5/5)
PowerPoint プレゼンテーション技能認定試験初級	合格率	100%	(5/5)
コミュニケーション検定初級	合格率	100%	(5/5)

##### 【伝統建築学科】

建築大工技能検定2級	合格率	83%	(5/6)
建築大工技能検定3級	合格率	87%	(7/8)
Word 文書処理技能認定試験3級	合格率	100%	(4/4)
Excel 表計算処理技能認定試験3級	合格率	33%	(2/6)
新潟県大工工事作業技能競技大会	第1位、第2位、第3位		
新潟県大工工事作業技五輪技大会	第1位（県代表）、第2位		

##### 【介護福祉学科】

ケア・コミュニケーション検定	合格率	78%	(11/14)
Word 文書処理技能認定試験3級	合格率	80%	(12/15)
Excel 表計算処理技能認定試験3級	合格率	86%	(13/15)
PowerPoint プレゼンテーション技能認定試験初級	合格率	100%	(16/16)
佐渡詩吟大会	優秀賞、佳作		
介護の日喜びコンテスト	優秀賞		
さど食育コンクール	優秀賞		

##### 【陶芸デザイン学科】



新潟県芸術美術展  
佐渡市美術展覧会

入選 (1/1)

教育長賞

新潟日報美術振興賞

入選 (3/3)

コミュニケーション検定初級

合格率100% (2/2)

Excel 表計算処理技能認定試験3級

合格率100% (2/2)

#### ○キャリア教育、実践的教育の推進

- ・就職相談室（兼：無料職業紹介所）の設置による就職支援
- ・全科必修授業として就職対策の実施
- ・佐渡市インターンシップ事業への参加
- ・就職実績

\*卒業生情報 <http://www.sado-nsg.com/interview.html>

#### ○学生支援

- ・スクールカウンセリング体制
- ・保健室
- ・学生用駐車場（約100台）完備
- ・不動産会社と提携し、アパート紹介
- ・アルバイト情報の紹介
- ・各種奨学金

\*学費、奨学金情報 <http://www.sado-nsg.com/examination.html>

#### ○課外活動・地域貢献（平成25年度実績）

##### 学内クラブ

- ・SADO アウトドア倶楽部

##### 講演会

- ・「毒物・薬物防止講座」（4月9日）
- ・「交通安全講座」（4月9日）
- ・「救急救命講座」（4月9日）

##### 企画・イベント

- ・第2回STEP研修（4月10・11・12日）
- ・「第2回 旬の味覚タケノコ昼食三昧」（5月16日）
- ・第4回ボーリング大会（7月11日） 介護福祉学科
- ・第3回金北山～ドンデン山縦走（7月9日） 環境保全学科
- ・第2回全校スポーツ大会（7月20日）
- ・秋季大昼食会（9月25日）
- ・「第5回学園祭」（11月2日）
- ・海外研修韓国（12月16日～20日） 介護福祉学科
- ・税の講話（2月20日）

## **検定・資格・大会**

スポーツGOMI 拾い大会 in 佐渡 3位入賞(5月3日)

順徳院黒木御所例大祭記念 第五回佐渡吟詠大会 優秀賞(短歌の部)、佳作(俳句の部)受賞

第51回技能五輪全国大会(建築大工部門)新潟県代表決定 男女計2名決定(全国大会11月22日~25日千葉県)

平成24年度後期技能競技大会 大工工事作業2級 1位、2位、3位独占

## **公募展**

第10回佐渡市美術展覧会(市展)入選、教育長賞、新潟日報美術振興賞受賞

第42回県芸術美術展(芸展)入選

## **受託・連携・協力**

### **環境分野**

テンの生息調査【環境省連携】(通年)

トキ放鳥ボランティア【環境省支援】(通年)

トキモニタリング【環境省支援】(通年)

佐渡市植樹祭(10月3日)

両津吉井小学校植樹祭(10月30日)

佐渡市環境フェア(11月4日)

### **伝統建築分野**

栗野江「佐渡一國義民殿」新築(8月8日上棟式、12月1日竣工式)

### **介護福祉分野**

「介護福祉士養成科」【新潟県】

「介護技術講習会」(7月・8月)

「介護福祉士実務者研修」(通年)

金井地区介護予防教室 36名校舎見学(10月9日)

### **教育分野**

第3回赤泊中学校 32名 学生交流会(5月28日)

第3回佐和田中学校 出張職業体験(7月22日)

第1回新潟県立佐渡総合高等学校授業見学 120名来校(7月25日、26日)

第1回真野中学校授業見学 65名来校(9月11日)

佐渡市立河崎小学校 環境調査支援(9月3日)

## **作品展**

第5回原宿ネスパス 学生作品展(7月29日~31日)

伝統建築学科卒業制作展(2月17~19日)、伝統文化学科・陶芸デザイン学科卒業進級作品展(2月17~19日)

環境マネジメント学科卒業研究発表(2月18日)、介護福祉学科卒業研究発表(2月19日)

## **特別**

第1号エルム賞授賞式「本田青海」日本伝統工芸展新人賞受賞、NHK日曜美術館出演(10月10日)

## **地域貢献・ボランティア活動**

とき放鳥ボランティア(4月1・2・3・4・5・9・24日)、探鳥会(4月14日)、テンの生息調査(4月20日)、

スポーツGOMI 拾い大会 in 佐渡(5月3日)、トキモニタリング(5月7・8・31日)、

ことば・こころ教室親子レクリエーション(5月11日)、岩の平・第二岩の平運動会(5月18日)、

トキモニタリング(6月1・2・3・4・5・6・7・8・9・10・11・13・16・17・18・21・22・

23・24・27・28・29・30日)、新潟県立特別支援学校大運動会(6月1日)、全国一斉水辺の調査(6月3日)、

日本野鳥の会佐渡支部 探鳥会(6月9日)、待鶴荘慰問(6月13日)、清水百草刈(6月15日)、

トキモニタリング(7月3・4・5・6・8・9・10・11・12・16・18・19日)、真野の里デイサービス慰問(7月10・24日)、

新穂デイサービス慰問(7月11・25日)、新穂愛宕

の園夏祭り(8月3日)、田んぼの生き物調査(8月9日)、岩の平夏祭り(8月17日)、トキモニタリング(8月23・24・25・26・27・28・29・30・31日)、24時間テレビ街頭募金(8月24・25日)、NPOトキどき応援団生物調査等(8月31日)、トキモニタリング(9月1・2・3・4・5・6・9・10・11・13・14・16・20・21・22・23・24・25日)、金山ため池外来種駆除(9月14・15・28日)、第9次トキ放鳥ボランティア(9月27・28・30日)、佐渡ことば・こころの教室 第1回親の会学習会(10月5日)、金井地区駅伝大会(10月13日)、トキモニタリング(11月1・21・22日)、陶芸教室(11月16日)、ジャパンバードフェスティバル(11月2・3日)、佐渡市RDB調査(11月3・4日)、カモケン主催ここめのいりヨシ収穫祭(11月23日)、金井小学校ことば・こころの教室保育(2月2日)